## **INDICE DE AUTORES — VOLUME 32**

## **AUTHOR INDEX — VOLUME 32**

ABATH, F. G. C., 78
ABRANTES, C. P., 328
ACA, I. da S., 428
AGUIRE, X., 101
ALBRECHT, P., 360
ALENCAR, K. F., 116
ALMEIDA, M. C. de, 375
ALMEIDA E SILVA, S., 132, 229
ALVES, V. A. F., 70
ALZATE, A., 319
AMATO NETO, V., 16, 185, 252, 310, 325, 338
ANDRADE, A. L. S. S. de, 132, 229
ANDRADE, F. B., 116
ANTONELLI-CARDOSO, R. H., 328
ANTONIO, L. C., 1
AOKI, V., 58
ASSIS, C. M. de, 370
ATAIDE, M., 211
AUSTRIAN, R., 11
AVILA-PIRES, F. D. de, 147

BARONE, A. A., 16, 289
BARRETO, A. C. P. vide PEREIRA BARRETO, A. C.
BARRETTO, O. C. de, 1
BARROS, M. de T., 232
BATISTA, L., 196
BELDA JÚNIOR, W., 58, 181, 249
BELLOTTI, G., 338
BERNASCONI, M., 260
BERRA, H., 260
BICALHO, R. S., 168
BORMIDA, G. P. vide PEREZ BORMIDA, G.
BRANT, P. C., 304
BRAZ, L. M. A., 325
BRITO, T. de, 70, 328
BROWN, K. E., 41
BUCKLEY, M. M., 41

CALVO, B., 480 CAMARGO, E. D., 196, 204, 233, 355, 461 CAMARGO, M. E., 172, 355 CAMILLO-COURA, L., 147 CAMPOS, F. P. F. de, 346 CAMPOS, R., 185 CANO, M. I. N., 456 CAPINZAIKI, A. N., 105 CARDOSO, G. de S., 28 CARDOSO, J. L. C., 1 CARDOSO, R. H. A. vide ANTONELLI-CARDOSO, R. H. CARNEIRO, L. A. D. vide DIAS-CARNEIRO, L. A. CARVALHO, I. F., 240 CASTELO, A., 450 CASTILHO, E. A., 96 CASTRO, B. G. vide GALVÃO-CASTRO, B. CASTRO, L. G. M., 364 CERRI, G. C., 16 CHACIN-BONILLA, L., 467 CHAMONE, D. A. F., 338 CHEBABO, R., 310 CHIEFFI, P. P., 204, 233, 285, 312 CIARNUTO, M. A., 299 COELHO, P. M. Z., 28 COELHO FILHO, J. C., 63 COHEN, B. J., 41 COIMBRA, T. L., 162 COLTORTI, E. A., 275

CONTI-DIÁZ, I. A., 313
CORBETT, C. E. P., 310
CORDEIRO, C. L. dos S., 6
CORRÉA, B., 46
COSSERMELLI, W., 246
COSTA, C. A. da, 67
COSTA, R. T. da, 67
COSTA-MACEDO, L. M. da, 351
COURA, L. C. vide CAMILLO-COURA, L.
COUTINHO, A. D., 73
COUTINHO, S. G., 105
COUTO-FERNANDEZ, J. C., 96
CRUZ, V. P. da, 419
CUCÉ, L. C., 58, 181, 249

**DANTONIO, S. A., 289** DE CILLO, D. M., 1 **DE LA ROSA, M., 189** DEL BIANCO, R., 480 **DEL NEGRO, G., 252 DEL NEGRO, G. M. B., 370 DEPERON GALLUCCI, S. D., 328** DIAMENT, J., 346 DIAS, M., 67 DIAS, M. C., 249 DIAS, R. M. D. S., 285 DIAS, T. C., 414 DIAS-CARNEIRO, L. A., 96 DIAZ, I. A. C. vide CONTI-DIÁZ, I. A. DIKDAN, Y., 467 DIÓGENES, M. J. N., 116 **DJIGBENOUDE, O., 36** DONADI, E. A., 240 DRULLIS, E. M. A., 299 DUARTE, A., 16 DUARTE, M. I. S., 289, 310 **DULLEY, F. L., 338** 

## EBNER FILHO, W., 51

FABRO, S. P. de, 403 FALASCA, C. A., 151 FALAVIGNA, A. L., 328 FALCÃO, R. P., 240 **FEHER, O., 338** FERNÁNDEZ, E., 275 FERNANDEZ, J. C. C. vide COUTO-FERNANDEZ, J. C. FERRARI, T. C. de A., 296 FERRARIO, M. P., 36 FERRATTO, L. C. C., 461 FERREIRA, A. W., 196, 355 FERREIRA, G. M. P., 185 FERREIRA, L. C. de S., 78, 269 FINK, M. C. D. S., 338, 450 FISCHMAN, O., 480 FRETES, R. E., 403 FRIEDMAN, H., 304 FUNAYAMA, G., 16 FURTADO-MENDONÇA, L. L., 346

GALATI, E. A. B., 105 GALLUCCI, S. D. D. vide DEPERON GALLUCCI, S. D. GALVÁO-CASTRO, B., 96 GAMBALE, W., 46 GARCIA, N. M., 370 GAYOTTO, L. C. da C., 91 GENARO, O., 67, 296 GERBI, L. J., 204 GIANNINI, M. J. S. M. vide MENDES-GIANNINI, M. J. S. GILI. M., 151 GODOY, C. V. F. de, 360 GOLDBAUM, M., 443 GOMES, A. de C., 105 GOMES, L. F. S., 162 GOMEZ, E., 151 GONÇALVES, F. J., 428 GONÇALVES, H. M. G., 116 GONÇALVES, J. F., 428 GONZÁLEZ DE POLANÍA, L. A., 319 GRAEFF-TEIXEIRA, C., 147 GRANA, D., 151 GRANATO, C. F. H., 215 GUANIPA, N., 467 GUARNERA, E. A., 275 **GUEDES, A. C. M., 296** GUEDES, M. L. da S., 204 **GUERRA**, A., 101 GURFINKEL, P., 299

HERMETO, M. V., 168 HIGAKI, Y., 16 HISI, S. K., 450 HOSHINO-SHIMIZU, S., 172

ISHIDA, M.., 221 ISHIOKA, S., 289 IVERSSON, L. B., 215 IVO-DOS-SANTOS, J., 96

JORGE, M. T., 6, 436 JUNQUEIRA JÚNIOR, L. F., 304

KANEKO, N., 121 KAWARABAYASHI, M., 51 KHANAM, R., 304 KITAMURA, C., 221 KLOETZEL, K., 138 KOBAYASHI, S., 121 KUSANO, E. J. U., 6 KYOMEN MATSUMOTO, T., 51

LACAZ, C. da S., 370, 386
LAINSON, R., 387
LANDGRAF, I. M., 11
LANGER, B., 346
LEITE, O. H., 285
LENZI, H. L., 147
LIMA, A. O. vide OLIVEIRA LIMA, A.
LIMA, D. M. C., 328
LIMA, L. C., 86, 474
LIMA, S. C. de,
LITVOC, J., 443
LIVRAMENTO, J. A., 456
LOPES, M. H., 16, 360

MACEDO, L. M. da C. vide COSTA-MACEDO, L. M. da MACHADO, C. R. S., 84
MACHADO, R. de C. C., 147
MANGINI, A. C. S., 285
MAPURUNGA, A. C. P., 116
MARESO, E., 151
MARGUET, E. R., 275
MARRA, M. A., 296
MARSDEN, P. D., 304
MARTELLI, C. M. T., 132, 229
MATHEWS, H., 467
MATSUBARA, L., 185
MATSUMOTO, T. K. vide KYOMEN MATSUMOTO, T. MATTA, V. L. R., 310
MAYRINK, W., 67
MEDEIROS, F. de P. de M., 428

MEDRANO P., C. E., 395 MELES, H. H. G., 162 MELLES, C. E. A., 11 MELLO, D. L. C., 96 MELO, A. L. de, 84, 168 MELO M. E. B., 269 MELO, M. N., 67 MENDES. E. N., 414 MENDES-GIANNINI, M. J. S., 384 MENDONÇA, J. S., 6, 360, 450 MENDONÇA, L. I. Z., 221 MENDONÇA, L. L. F. vide FURTADO-MENDONÇA, L. L. MICHALICK, M. S. M., 67 MIRANDA, M. O., 296 **MIYAMOTO, A., 325** MORAES, M. A. P., 375, 387 MORAES, R. A., 384 MORAIS-SOUZA, H., 211 MOREIRA, A. A. B., 16, 185, 325 MOREIRA, A. S., 204 MOREIRA, R. E. S., 313 MORENA, P., 1 MORENO, H., 260 MORINI, J., 260 MOTTA, S. R. N., 121, 428 MUNOZ, V., 101 MUSZKAT, R. M. L., 91

NAKAMURA, P. M., 51, 355 NARDI, G. P., 36 NASCIMENTO, E., 67 NASCIMENTO, J. P., 41 NASCIMENTO, S. A. B. do, 185, 325 NICODEMO, A. C., 252, 310 NICODEMO, E. L., 310 NOGUEIRA-QUEIROZ, J. A., 116 NONOYAMA, K., 1 NUNES, J. de J. C., 51 NUNES, M. P., 105

ODONE, V., 16 OKAZAKI, Masaichi, 121 OKAZAKI, Mitsu, 121 OLIVEIRA, R. M. de, 346 OLIVEIRA, S. M. O. de, 105 OLIVEIRA LIMA, A., 67 ORÉFICE, F., 296 ORI M. 409

PAGANO, A., 36 PAIM, G. V., 105 PAIVA, D. R. de, 419 PAIVA, T. M., 162 PANNUTI, C. S., 215, 338, 360,450 PASSOS, R. M., 96 PAULA, C. R., 46 PEDREIRA JÚNIOR, W. L., 289 PEREIRA, H. G., 162 PEREIRA, L. H., 84, 168 PEREIRA, R. M. R., 346 PEREIRA BARRETO, A. C., 16 PERES, B. A., 172 PERES, J. N., 414 PEREZ, H. A., 189 PERÉZ BÓRMIDA, G., 313 PIGNATARI, A., 480 PINHEIRO, S. R. A., 296 PINTO, P. L. S., 185, 325 PIRES, F. D. de A. vide ÁVILA-PIRES, F. D. de POLANIA, L.A.G. de vide GONZALEZ DE POLANIA, L.A. POLI, H., 260 POZZI. D., 16 PRIMAVERA, K. S. C., 172 PRIULI, G. B., 36 PURCHIO, A., 46

QUEIROZ, D. M. M., 414 QUEIROZ, J. A. N. vide NOGUEIRA-QUEIROZ, J. A.

RAICK, A. N., 304
REQUEJO, H. I. Z. vide ZANEVAN REQUEJO, H. I.
REVELLI, S., 260
REY, L., 351
RIBEIRO, E. B. de O., 181
RIBEIRO, F. A., 474
RIBEIRO, L. A., 6, 436
RIBEIRO, M. I., 450
RICCI, T. A., 384
ROCHA, A. dos S., 409
ROCHA, P. P. R., 419
ROCHA, P. P. R., 419
ROCHA, SANTO, C. E. da, 474
RODRIGUES, C. J., 346
ROSA, A. P. T. da vide TRAVASSOS DA ROSA, A. P. A.
ROSA, J. T. da vide TRAVASSOS DA ROSA, J.
ROSA, M. DE LA vide DE LA ROSA, M.
ROSA, T. T., 304
ROTTER, P., 105
RUBIO, I., 313
RUIZ, L. R. B., 299

SAKATA, E. E., 233, 474 SALEBIAN, A., 58 SALLES GOMES, L. F. vide GOMES, L. F. S. **SANTANA. C. L., 229** SANTO, C. E. da R. vide ROCHA SANTO, C. E. da SANTOS, J. I. dos vide IVO-DOS-SANTOS, J. **SANTOS, M. F. dos, 364** SARAVIA, N., 319 SATO, H. K., 450 SATO, M., 16 **8COZZINA, J. D., 275** SEGURO, A. C., 409 SEKIGUCHI, T., 121 SHAW, J. J., 387 SHIKANAI-YASUDA, M. A., 16, 46 SHIMIZU, S. H. vide HOSHINO-SHIMIZU, S. SHIROMA, M., 16 SILVA, G. R. da, 443 SILVA, L. C. da, 328 SILVA, M. L. R. da, 6 SILVA, M. V. da, 196, 233 SILVA, S. A. vide ALMEIDA E SILVA, S. SILVEIRA, F. T., 387 SILVEIRA, I. L. N., 296 SIQUEIRA, S. A. C., 70 SOMMA MOREIRA, R. E., 313 SOTO, R., 101 SOTTO, M. N., 58 SOUZA, A. M. C. de, 196, 204, 233, 461 SOUZA, C. P. de, 86 SOUZA, H. B. W. T. de, 325

SOUZA, I. V., 91 SOUZA, V. A. U. F. de, 360, 450 SPIR, M., 204 STILIANO, S. V., 474 STOLF, A. M. S., 379 STRABELLI, T. M. V., 338 SUASSUNA, J. H. R., 419

TAKAHASHI, M. D. F., 58
TAKEUCHI, T., 121, 428
TAKIMOTO, S., 162, 221
TANABE, M., 121, 428
TANAKA, H., 162
TATENO, S., 121, 428
TAUNAY, A. E., 11
TAVARES-NETO, J., 211
TEIXEIRA, C. G. vide GRAEFF-TEIXEIRA, C.
TOLEZANO, J. E., 16
TORRES, D. M. A. V., 285
TRAVASSOS DA ROSA, A. P. A., 211, 215
TRAVASSOS DA ROSA, J., 211

UEDA, Marli, 162 UEDA, Mirthes, 204 UIP, D. E., 338 UMEZAWA, E. S., 16, 172, 379

VALENTI, J., 260
VASCONCELLOS, M. R. A., 364
VASCONCELOS, P., 211
VAZ, A. J., 196, 233, 355, 461
VEIGA, J. P. R., 304
VIANNA, L. G., 375
VIANNA, M. R., 328
VIEIRA, M. F. P., 11
VIGANO, P., 36
VILLAS BOAS, L. S., 338
VOLCÁN G., G. S., 395
VOLTARELLI, J. C., 240

WAKAMATSU, A., 70 WALDMAN, E. A., 162, 221 WEINBERG, A., 289, 338 WILLIAMS, P., 67

YAMAMOTO, Y. I., 105 YASUDA, M. A. S. vide SHIKANAI-YASUDA, M. A. YASUDA, P. H., 474

ZAITZ, C., 299
ZANCHETTA, N., 36
ZANEVAN REQUEJO, H. I., 51
ZAROR, L., 480
ZICKER, F., 132, 229
ZINGALES, B., 379
ZOPPI, J., 151

## INDICE DE ASSUNTOS — VOLUME 32 SUBJECT INDEX — VOLUME 32

Acidente ofidico Bothrops jararaca, 436 Quadro clínico, 436 Actinomycetes, 63
Cavidades pulmonares, 63
Estado da Bahia, 63
AIDS, 289, 310, 480 ob, 229, 310, 480
e leishmaniose visceral, 310
Neurocriptococose, 480
Pneumocistose, 289
Pentamidina, 289 Albendazol, 185 Hymenolepis nana, 185 Alterações de ductos biliares, 328 Schistosoma mansoni, 328 análise de sobrevivência, 328 camundongo, 328 Amebíase, 428, 467 Soroepidemiologia, 428 Nordeste brasileiro, 428 Venezuela, 467 Angiostrongilíase abdominal, 147 Angiostrongylus costaricensis, 147 Antimoniais pentavalentes, 249, 304, 310 Arbovirus, 215 e Hepatites, 215
em pescadores, 215
no Vale do Ribeira, 215
Soroepidemiología, 215
Arterite granulomatosa, 346 Ascaris lumbricoides, 351 Transmissão congênita, 351 Epidemiologia, 351 Epidemiologia, 351
Ascaridíase, 91, 351
Ductos biliares, 91
em neonato, 351
Epidemiologia, 351
Bancos de sangue, 132, 229
HIV, 229
Trypanosoma cruzi, 132 Bothrops jararaca, 6, 436 Acidente ofidico, 436 Contaminação bacteriana, 6 Epidemiologia, 436 Caldo de cana acidentalmente contaminado, 325 acidentalmente contamina por T. crusi, 325 Campylobacter jejuni, em carcaças de frango, 414 transmissão, 414 Cebus apella, 151, 387 Leishmaniose cutánea, 387 Lesoes miocárdicas, 151 T. cruzi, 151 Citomegalovirus, 338 e herpes virus, 338 Imunodeficiência, 338 em transplantados, 338 Colangite piogénica recurrente, 91 Ascaridíase, 91 Conjuntivite hemorrágica aguda, 221 Enterovirus-70, 221 Contaminação bacteriana, 6 Bothrops jararaca, 6
Cryptococcus neoformans, 46, 456, 480
Detecção de antígenos, 456
líquido cefalorraqueano, 456 Fluorescéncia, 46 em pacientes com AIDS, 480 Teste de coaglutinação, 456 Viabilidade, 46

Itraconazol, 299 Dexametasona, 168 S. mansoni em camundongos, 168 Doadores de sangue, 419, 461 Profissionais, 419 infecção pelo HIV, 419 Tétano, 461 ELISA, 461 Doença de Chagas, 16, 172, 240, 260, 325, 379, 403, 443 Aguda, 16 aspectos clínicos, 16 Benzonidazol, 16 Vias de transmissão, 16 Anticorpos antilinfocitários, 240 IgA, IgG, IgM, 172 Antigenos de superficie, 379 Caldo de cana contaminado, 325 por T. cruzi, 325 Congênita, 403 Função neutrofílica, 240 Panstrongylus megistus, 443 Reinfecção em ratos, 260 Subpopulações linfocitárias, 240 Western-Blot, 379 DOT-ELISA, 355 Neurocisticercose, 355 Reurocisticercose, 355
Echinococcus granulosus, 275
ELISA, 96, 121, 189, 196, 233, 461
Cisticercose, 196
esquistossomose, 121
HIV, 96 Leptospirose, 233 Plasmodium vivax, 189 Tétano, 461
Entamoeba histolytica, 428
Enterovirus-70, 221
Epidemiologia, 221 Eritema Indurato de Bazin, 346 vasculite, 346 Nodoso, 346 vasculite, 346 Esporotricose, 319 Experimental no hamster, 319
Exquistossomose mansônica, 121, 138, 328
Alteração de ductos biliares, 328
Camundongos, 328 no Nordeste brasileiro, 121 no Nordeste brasileiro, 121
Oxamniquine, 328
Reinfecção após tratamento, 138
Testes sorológicos, 121
Esquistossómulos, 84
Obtenção in vitro, 84
Obtenção in vivo, 84
Exoantígenos, 370 Histoplasma capsulatum, 370 Fagocitose, 409 Insuficiência renal, 409 Fibrose de Symmers, 73 Diagnóstico por ultra-som, 73 por ovos de S. mansoni, 73 Helmintíases, 147, 428 Angiostrongylus costaricensis, 147 no Nordeste brasileiro, 428 exame de fezes, 428 soro-epidemiologia, 428 Helmintos Método de Hoyer, 101 Hemodiálise, 419 HIV. 419 Hepatites B, 36, 215 na África Ocidental, 36

Cysticercus cellulosae, 196

Dasyprocta leporina, 395 Lagochilascaris minor, 395 Dermatofitoses, 299

e Arbovirus, 215 em pescadores, 215 no Vale do Ribeira, 215 Soroepidemiologia, 215 Delta, 36 África Ocidental, 36 Herpesvirus, 338 Citomegalovirus, 338 Imunodeficiência, 338 em transplantados, 338 Herpes zoster, 364 HIV, 364 Soropositividade, 364 Heterophyidae, 285 Hidatidose, 275 Imunodiagnóstico, 275 Soroepidemiologia, 275 Hidrobioides, 86 Identificados no Brasil, 86 Histoplasma capsulatum, 370, 375 Obtenção de exoantigenos, 370 Var. capsulatum, 375 derrame pleural, 375 Histoplasmina, 116 Histoplasmoma, 375 Com derrame pleural, 375 Com derrame pieural, Histoplasmose, 116 Epidemiologia, 116 HIV, 96, 229, 310, 364, 419 Bancos de sangue, 229 Hemodiálise, 419 Herpes zoster, 364 e leishmaniose visceral, 310 Testes sorológicos, 96 em soros brasileiros, 96 Hydrobiidae, 86 Hymenolepis nana, 185 Albendazol, 185 Infecção experimental, 185 humana, 185 Idiopyrgus souleyetianus, 86 Imunodiagnóstico, 275 Hidatidose, 275 Imunofluorescéncia indireta, 360 Inibição da hemaglutinação, 360 Teste da neutralização em placa, 360 Vírus do sarampo, 360 Insuficiência renal Aguda, 409 fagocitose, 409 Crônica, 409 fagocitose, 409 Iridociclite, 296 Itraconazol, 181 Pitiriase versicolor, 181 Lagochilascaris minor, 395 Infecção experimental, 395 Larva migrans visceral, 204 Soroepidemiologia, 204 (Leishmania) amasonensis, 387 Cebus apella, 387 mexicana, 319 hamster, 319 sp, 296 do humor aquoso, 298 (Viannia) braziliensis, 67, 105 epidemiologia, 105 vacinação de cães, 67 Leishmaniose Cutánea experimental, 387 Cebus apella, 387 histopatologia, 387 Experimental, 319 hamster, 319 Ocular, 296 Tegumentar americana, 105, 249 alterações renais, 249 epidemiologia, 105

N-metil-glucamina, 249 Visceral, 310

paciente com AIDS, 310 Leptospirose, 233, 252, 474

ELISA-IgM, 233

Soroepidemiologia, 474 Surto S. J. dos Campos, Trombocitopenia, 252 Loxoscelismo, 1 Meta-hemoglobinemia, 1 Malária, 189 ELISA, 189 Meningite Asséptica, 162 Indeterminada, 196 Pneumocócica, 11 na cidade S. Paulo, 11 Meta-hemoglobinemia, 1 Loxoscelismo, 1 Micobactéria, 346 Arterite subcutânea, 346 Mycobacterium leprae, 70 Proteina anti-S-100, 70 Necrose tubular aguda, 304 em ratos, 304 antimoniais pentavalentes, 304 Glucantime, 304 Pentostam, 304
Pentostam, 304
Nefrite intersticial aguda, 249
Neurocisticercose, 196, 355, 480
DOT-ELISA, 355
ELISA-d, 196 Neurocriptococose Pacientes com AIDS, 480 N-metil-glucamina, 249 N-metil-glucamina, 249
Orysomys
nigripes, 147
ratticeps, 147
Panstrongylus megistus,
Doença de Chagas, 443
Paracoccidioides brasiliensis, 384
Antígeno 43 kDa, 384
Atividade proteolitica, 384
Paracoccidioidiomicose, 116
Enidemiologia, 116
Enidemiologia, 116 Epidemiologia, 116 Parvovirus humano B19, 41 prevalência de anticorpos, 41 no Rio de Janeiro, 41 Peste, 78 Epidemiologia, 78 Phagicola longa, 285 sp, 285 parasitismo humano, 285 Pitiriase versicolor, 181 Itraconazol, 181 Placenta humana T. crusi, 403
fosfatase alcalina, 403
smodlum vivax, 189
Diagnóstico sorológico, 189
ELISA, 189 Pneumocystis carinii, 289 Pneumonia, 289 Pneumonia Pneumocystis carinii, 289 Pentamidina, 289 Pomatiopsidae, 86 Rickettsia conorii, 313 no Uruguai, 313 Rickettaioses, 313 Cutáneo ganglionar, 313 por carrapatos de cáes, 313 Salmonella typhimurium, 269 Drogas anti-parasitárias, 269 Simultest, 269 Teste de Ames, 269 Sarampo, 360, 450 IF indireta, 360 Inibição da hemaglutinação, 360 Teste da neutralização em placa, 360 Vacinação, 450 Schistosoma mansoni, 28, 84, 121, 138, 168, 328, 428 Análise de sobrevivência, 328 camundongos, 328 Cercárias irradiadas, 28 Controle, 138 Brasil, 138 Dexametasona, 168

Esquistossómulos, 84
Esterilização de vermes, 28
Exame de fezes, 428
Infecção experimental, 168
em camundongos, 168
Sporothrix schenckii, 319
Hamster, 319

Hamster, 319
Streptococcus pneumoniae, 11
Incidência, 11
Prevalência, 11
na Cidade de S. Paulo, 11

na Cidade de S. Paulo, 11 Sorotipos, 11 Teste de coaglutinação Cryptococcus neoformans, 456

Cryptococcus neoformans, 4: Tétano, anticorpos antitetánicos, 461 Antitoxina tetánica, 461 Doadores de sangue, 461

Doadores de sangue, 461 ELISA, 461 Tinha do corpo, 299 Itraconazol, 299

Crural, 299
Itraconazol, 299
Favosa, 58
em Itapecerica da Serra (SP), 58
Griseofulvina, 58
do pé interdigital, 299

Toxocara canis, 204 Inquérito soroepidemiológico, 204 sp., 204 Toxoplasmose aguda, 51

Toxoplasmose aguds, 51 anticorpos IgM, 51 Anti-Toxoplasma gondii, 51 Imunodiagnóstico, 51 Transfusão de sangue, HIV, 419 Triatomíneos, 443
Desmatamento, 443
Trichophyton schoenleinii, 58
Ocorrência familiar, 58
Trombocitopenia, 252
Leptospirose, 252

Leptospirose, 252
Trypanosoma crusi, 132, 151, 172, 260, 325, 379, 403
Antigenos de superficie, 379
Bancos de sangue, 132
Caldo de cana, 325
Cebus apella, 151
Fosfatase alcalina, 403
Lesões miocárdicas crónicas, 151
Placenta humana, 403
Reinfeccão em ratos, 260

Reinfecção em ratos, 280 Western-Blot, 379 Ultra-som, 73 na fibrose de Symmers, 73 Vacinação, 67, 450 Leishmania (V.) braziliensis, 67 câes, 67

Sarampo, 450
Vesiculovirus Piry, 211
Anticorpos neutralizantes, 211
Inquérito sorológico, 211
Vírus

Hepatite B, 36
Hepatite delta, 36
Imunodeficiència humana, vide HIV
Western-Blot, 379
Doença de Chagas, 379
Yersinia pestis, 78
Membrana externa, 78

Zoonoses, 147 por helmintos, 147

